09/075697

		•	• •			V	de .	٠,				
O	alm	١				Ų.	<u>#</u>	_	_	_	1	1
Γ	,	1	ĺ	ĺ	l	1	l		1	ľ	ľ	1
128	Ortoma	ŀ	1	l	Į	ſ		1	1		1	1
E	18	l	1	١.	l		L	_	L	<u> </u>	<del>ا</del>	4
	51	1	1	Г		1		L	1_	_		
-	6Ž	1	<del>                                     </del>	Γ		Г	Π		1		1	
-	53		1	1-	1	$\vdash$	T	1	1		]	
	1	J			-	-	-	<del>                                     </del>	-	1	1	1
-	54		<del> </del>		-	-	1-	1	1-	†		ľ
L	65			<u> </u>		<del> </del> -		<del> </del>	╁┈	-	1-	1
L	56	_	_				<b> </b>	<u> </u>	-	├	1-	1
L.	57	_		_		_	_		-	-	<del> </del>	1
	58			_	_	_		-		-		-
	59					_			<b> </b>			-
$\Gamma$	60				L_	_			<u> _</u>	_	<u> </u>	1
_	61					· .			_		_	
1-	62				•		-	•		_	_	
-	63		-	Г						L		1
-	64		-			_	$\overline{}$	-			·	
	65		-	-			-				_	1
	66	-	-	-	-				-	_		1
_			-	Н		-	-		_			١.
	67			4	Н	-	-		-	-		
_	68	$\vdash$	_	÷	-			-	-	-	-	ŀ
$\perp$	89				_		-	-	-	-	-	
	70							Щ	-	_	-	
•	71		•								-	ĺ
	72											
	78			•						į		
	74	-	-				ļ					
L _ J											_	
		-	-	_		-	-					
·	76		_	_			, -	-			-	
	76 76		<u>-</u>				, -	-				
	76 76 77		-	-			,	3-1	1			
	76 76 77 78			1				+			1.1.1	
	76 76 77 78 78			1   .								
	76 76 77 78 78 80		-									
	76 76 77 78 79 80 81											
	76 76 77 78 79 80 81 82											
	76 76 77 78 79 60 81 82 83											
	76 76 77 78 79 60 61 82 83 84											
	76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85											
	76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 65 86											
	76 76 77 78 79 60 81 82 83 84 85 86											
	76 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 67											
	76 76 77 78 79 60 81 82 83 84 85 86											
	76 76 77 78 79 60 81 82 83 84 85 86 87 88											
	76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90											
	76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 80 81						-					
	76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 81 82 82 83 84 85 86 86 87 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88						-					
	76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 81 82 83		-				-					
	76 77 78 79 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 63 64 64 64 65 66 67 68 69 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64						-					
	76 77 78 79 60 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 94 95		-				-					
	76 77 78 79 60 81 83 84 85 86 86 87 88 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89		-				-					
-	76 77 78 79 60 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 94 95		-				-					
-	76 77 78 79 60 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		-				-					
-	76 77 78 79 60 81 83 84 85 86 86 87 88 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89		-				-					

CHE	in					Oat	tı	
				·	•		Ī	
7	Original		l	1				
Fined				_			l	
	101		L					
Г	102							
	103							
	104					-	-	
	105							
	106						-	
	107			1				
	108	_						
	109							
	110							
	111							
	112							
П	113							
П	114		_			Y		
	115							
	116							
	117							i
	118							
	119							
	8							
	121							
-	122	_						
	123							
$\dashv$	124							
	125			•				_
	126	$\cdot$				۰		_
	8 5				=			-
- 1	128			لــــا				-
	129						_	-
	(30		<u>ا</u>					<u>-</u>
	181			اندا				-
	(32	اـــا			Ш		-	-
	(33							-
	184			لننا	_	_	_	-
	185					-		-
	186				<b>}</b>	-	-	
	187	_	_			-	-	ŀ
	(88		_			-	-	-
ليا	189	_	۰		-	-		-
	140	سا	L		_	_	<del> </del>	1-
	141		_	_	1_	_	_	
	142				_	1_	1	<del> </del> -
	143				1_	<b> </b>	-	1-
	144				1_	1_	1	1-
-	145	Γ	1		L	1_	1_	4-
	146		1	1		1_	1_	1_
	147		1	Π		_	L	1_
-	148		1	1		_	1.	1
	148		1	1	Ľ	L	_	Ţ-
-	150	ļ.	1			Ŀ	1_	L
	تت	<u> </u>						

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)